

## Mieszanka paszowa uzupełniająca T

do sporządzenia paszy pełnoporcjowej

dla tuczników od 70 kg: 10% MPU

Produkt przeznaczony dla trzody chlewnej

Skład: poekstrakcyjna śruta sojowa, śruta poekstrakcyjna paszowa z nasion rzepaku, węglan wapnia, chlorek sodu, fosforan jednowapniowy, fosforan wapniowo-sodowy, tlenek magnezu, węglan wapniowo-magnezowy, olej roślinny rzepakowy.

Ten produkt zawiera organizmy zmodyfikowane genetycznie.

### Składniki analityczne w 1kg mieszanki:

Białko surowe	%	35,00	Wapń ogólny	%	6,00
Oleje i tłuszcze surowe	%	1,40	Fosfor ogólny	%	1,15
Włókno surowe	%	4,30	Sód	%	1,40
Popiół surowy	%	25,00	<b>Lizyna</b>	%	<b>4,15</b>
Energia metaboliczna	MJ/kg	10,20	Metionina	%	0,54

Dodatki dietetyczne:

Lizyna (L-lizyna monohydrochloride, 3,2.3) 23,2g, witamina A 3a672a 35500j.m., witamina D<sub>3</sub> E671 10900j.m., witamina E 3a700 600mg, miedź E4 (siarczan miedzi, 5-wodny) 110mg, żelazo E1 siarczan żelaza (II) jednowodny 550mg, cynk E6 tlenek cynku 440mg, mangan E5 tlenek manganowy 380mg, selen E8 selenin sodu 2,18mg.

Dodatki zootechniczne:

6-fitaza (EC.3.1.3.26), 4a1641 5500 FYT.

Dodatki technologiczne:

galusan propylu E310, tokoferol naturalny E306, kwas cytrynowy E330.

Stosować dla tuczników:

od 70 kg żywej wagi w ilości – 10 % MPU. + 90 % śruty zbożowej.

	70 - 110 kg wagi żywej			
MPU T	10	10	10	10
Jęczmień	45	40	40	30
Pszonica	45	20	15	
Kukurydza		25		10
Żyto			30	40
Otręby pszenne		5	5	10

## Nowoczesna technika żywienia zwierząt

Mieszanka uzupełniająca T – jest to mieszanka przeznaczona do sporządzania pasz dla tuczników. Białko wchodzące w skład mieszanki uzupełniającej jest pochodzenia roślinnego. Jej skład został optymalnie dostosowany do wymogów żywieniowych intensywnie hodowanego tuczniaka.

Zawiera wszystkie składniki niezbędne do intensywnego tuczu, np. zbilansowane aminokwasy, fitazę, witaminy oraz mikro – i makroelementy pozwalające na maksymalne wykorzystanie składników pokarmowych zawartych w zbożach paszowych. Dostosowany do skarmiania żyta.

Stosować dla tuczników:

od 70 kg żywej wagi w ilości – 10 % MPU. + 90 % śruty zbożowej